

## REFLECTORES RSDX

### Características

Material	Al
Terminado	Negro
Pantalla	Cr
Índice de protección	IP65
Base	Soporte de Fijación
Dimensiones mm	110*87*23 mm
Lúmenes	2,400Lm
Temperatura	3,500K
Ángulo	110°

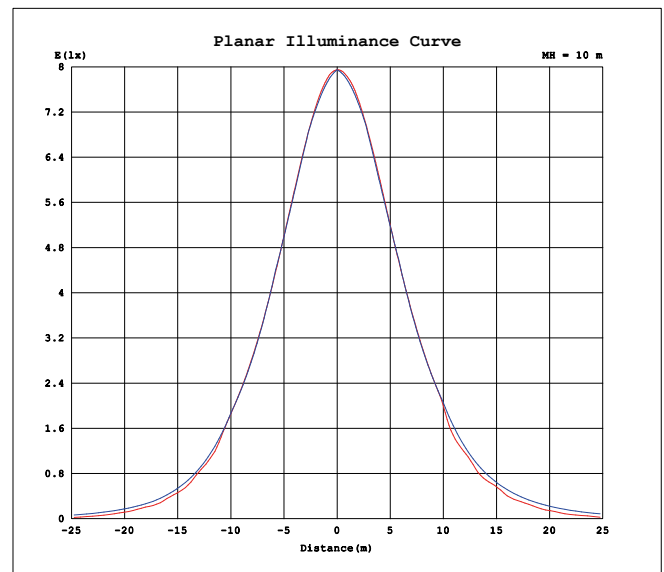
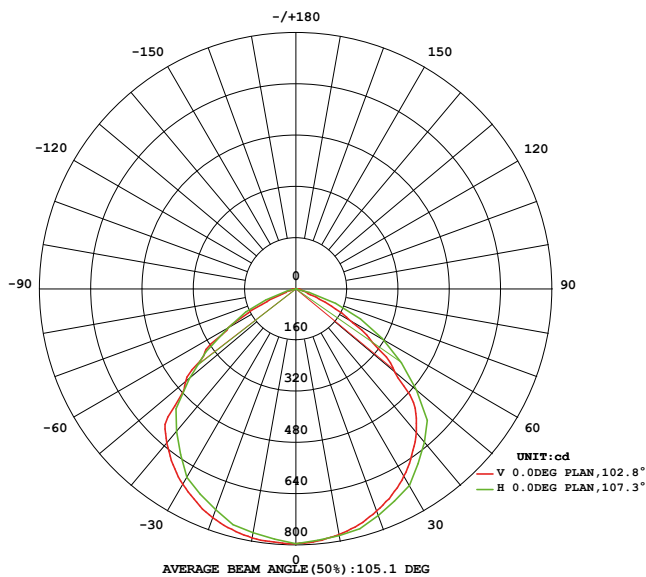
### Parámetros Eléctricos

Tensión Nominal [V~]	110-265V~
Consumo de Potencia [W]	20W
Frecuencia Nominal [Hz]	50/60Hz
Consumo de Corriente [A]	0.18 - 0.07A
Temperatura de Operación	-10 a 45 °C

### Beneficios

Garantía	3 Años de Garantía *
Certificación	NOM

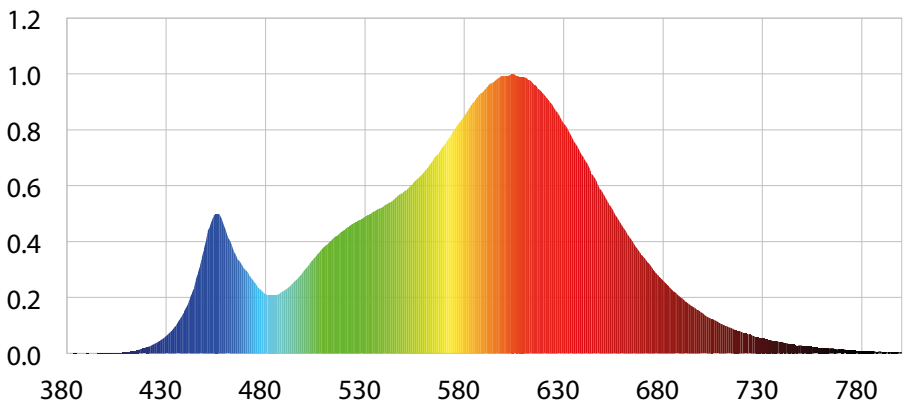
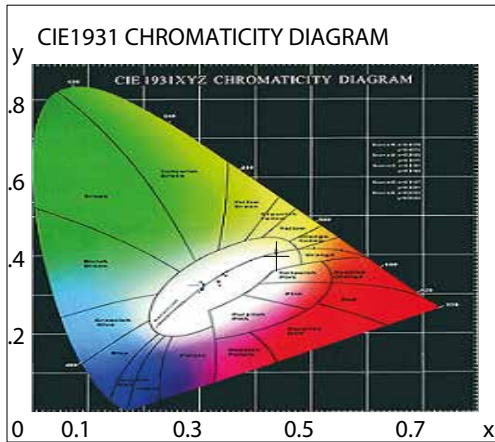
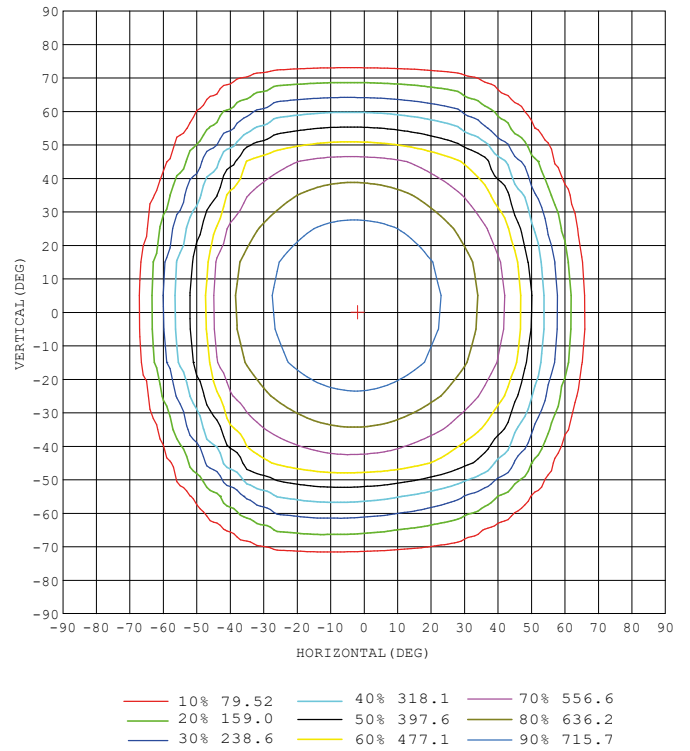
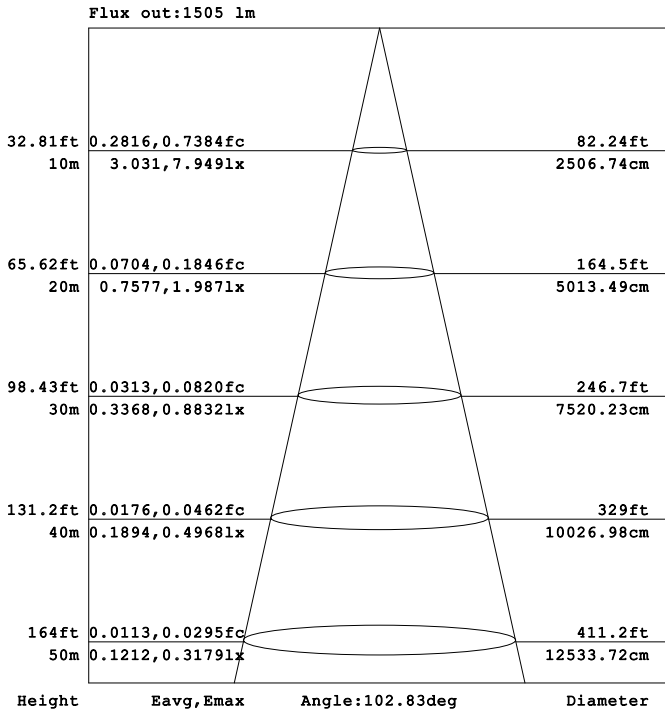
### LUMINOUS INTENSITY DISTRIBUTION DIAGRAM



— C0/180  
— C90/270

Características y Valores Aproximados

\*Importante revisar la póliza de garantía de cada producto



### Parámetros colorimétricos

CCT: Tc=2960K (duv=0.00058)

CRI: Ra=82.8, avgR(1~14)= 77.7, avgR(1~15)= 77.4

### Parámetros fotométricos

Luminous Flux: 2837.38 Lm

EEL: 0.10

Pupil Flux: 3582.33 Plm

Efficiency: 137.74Lm/W

Energy Efficiency Class: A+ (EU 874-2012)

Pupil Lumens Per Watt: 173.90 Plm/W

Radiant Power: 8.613W

Pupil Factor (Kp): 1.263

### Parámetros eléctricos

Voltage: 127.20V

Power Factor: 0.6030

Current: 0.2610A

Frequency: 60.00Hz

Power: 20.60W